



Газета основана
5 мая 1912 года
В. И. ЛЕНИНЫМ

Орган Центрального Комитета КПСС

№ 33 (23194)

Вторник, 2 февраля 1982 года

Цена 4 коп.

ТОВАРИЩ СЕКРЕТАРЬ

Тридцать лет трудится коммунист Я. Попцов в модельном цехе «Уралмаша». Начиная с рабочего. Двадцать два года был старшим мастером участка, коллектива которого благодаря его неустанным стараниям, отмеченным орденом «Знак Почета», неоднократно выходил победителем в заводском социалистическом соревновании. А понадобилось, и Яков Иванович возглавил пять лет назад отдел технического контроля. Почти с той же поры избирается он бесспорно секретарем цеховой парторганизации, вкладывая душевные силы в выполнение этого ответственного поручения.

Про таких и коммунисты, и беспартийные с уважением говорят: товарищ секретарь! Им присущи деловитость и целеустремленность, принципиальность и обостренное чувство личной ответственности. Эти качества привлекают к ним людей, побуждают следовать их примеру.

Каждый коммунист призван быть организатором. А секретарь первичной или цеховой парторганизации, парткома или бюро — в первую очередь. Именно он обязан задавать тон коллективной работе. Но было бы нелепо рассчитывать, что достаточно ему осознать возложенную на него ответственность — и все пойдет как по маслу. Искусству партийного руководства надо упрямо, настойчиво учиться. Особенно тем, кто избран впервые.

Последнее обстоятельство очень существенно: ведь к руководству парторганизацией ежегодно приходило немало новых людей. Не исключение и минувшая отчетно-выборная кампания. Вот почему важно, чтобы те, кому впервые доверено быть секретарем, быстрее обрели необходимые практические навыки, глубже освоили богатый опыт своих предшественников. Именно на это прежде всего следует направить учебу и инструктирование вновь избранных руководителей партийных организаций.

Непрерывная предпосылка успешной работы секретаря — прочная опора на коллективный разум, инициативу коммунистов, прежде всего членов комитета, бюро, партгруппов. Какие бы хорошие помыслы ни владели руководителем партбюро, сколько бы душевного огня он ни тратил, немногого достигнешь, действуя в одиночку, пытаясь все делать сам.

В речи на ноябрьском (1981 года) Пленуме ЦК КПСС товарищ Л. И. Брежнев с одобрением отозвался о коллективе столичного швейного объединения «Сокол», чья продукция пользуется добрым спросом. В немалой мере это заслуга здешней парторганизации. Сравнительно недавно ее возглавила Л. Беляева — один из лучших специалистов предприятия. С чего начала Людмила Алексеевна? С самого главного — за членами партбюро сразу же были закреплены конкретные участки работы, определены первоочередные и перспективные задачи каждого. Партбюро регулярно контролирует наметенное. А молодой секретарь с благодарностью воспринимает советы и замечания товарищей, не скрывает, что многому учится у таких опытных организаторов, как инженер Р. Головастова, методист В. Тимохина, мастер М. Ермольчева, не впервые избранных в состав бюро. И дело у коммунистов ладится!

Выдвигая из своей среды вожakov, коммунисты оказывают им большое доверие. Естественно, ждут, что и они будут действовать, говоря словами В. И. Ленина, «не силой власти, а силой авторитета, силой энергии, большей опытности, большей разносторонности, большей талантливости». Так в основном и бывает. Тем досаднее факты, когда кое-кто, став секретарем, вдруг начинает меняться не в лучшую сторону, принимается всех и каждого безапелляционно поучать, командовать, перестает советоваться с людьми. Зачастую такой горе-организатор, по ошибке оказавшийся «на гребне», старается не портить отношения с хозяйственными руководителями, замалчивает допускаемые ими нарушения, пытается увести их из-под контроля масс, от здоровой критики снизу. Нужно решительно освободиться от подобных «вожак».

Партия нацеливает первичные парторганизации на то, чтобы более активно использовать уставное право контроля деятельности администрации, не бояться поправить тех, кто в решении каких-либо вопросов поступает неправильно. И здесь именно секретари призваны показывать образец твердости в отстаивании партийной линии, идти ли речь о кадровых проблемах, о выполнении государственных планов и социалистических обязательствах или об улучшении условий труда и быта людей.

Действенность партийного руководства серьезно снижается, если кропотливую организаторскую и политическую работу, деловые меры подменяют назойливым повторением прописных истин и бумаготворчеством. К сожалению, не все еще уяснили: расточать по каждому поводу директивные указания — вовсе не значит работать эффективно. Приняв решение, важно добиваться неукоснительного его выполнения в установленный срок. В этой связи следует постоянно заботиться об усилении и совершенствовании контроля и проверки исполнения, укреплять единство слова и дела.

Справедливо говорят: секретарь в ответе за организацию. В свою очередь и коммунисты в ответе за секретаря. Становление руководителя успешнее происходит в атмосфере взаимной выдержанности, критики и самокритики, а не зависимости от занимаемого поста в коллективе. Напротив, чем значительнее этот пост, тем выше должен быть спрос. Многие зависят тут и от позиции выходящих комитетов. Плохо, что некоторые из них не анализируют глубоко практику выборного актива, ограничиваются порой благими пожеланиями или коучущими из доклада в доклад критическими замечаниями. Например, на пленумах и заседаниях бюро Дзержинского райкома партии Калужской области частенько критикуют секретаря парткома совхоза «Правда» И. Гаврюшина. Журят за пассивность, неумение организовать дело, забвение принятых решений и т. п. Но ничего по сути не меняется ни в работе совхозной парторганизации — одной из крупнейших в районе, ни в стиле работы ее секретаря. Возникает вопрос: что толку от такой критики?

В свете больших и сложных задач современного этапа коммунистического строительства многократно возрастает роль партийного руководства на всех уровнях, во всех звеньях. Ощутимый вклад в утверждение на местах деловитости и дисциплины вносят вожак первичных и цеховых парторганизаций. Пусть умножаются их усилия во имя успешного осуществления решений XXVI съезда КПСС, заданий одиннадцатой пятилетки!

С места события

Надежна их трасса

НОРИЛЬСК (Красноярский край). 1. (Внимательный кадр). Начаты испытания последнего участка третьей газовой магистрали Мессояха — Норильск.

Они впервые проводятся в столь неблагоприятных зимних условиях. Давление газа в трубах пока не превышает тридцать килограммов на квадратный сантиметр, по проекту оно будет доведено до 60,5 атмосферы. Испытания подтверждают высокую техническую надежность трубопровода, акт об окончании строительства которого подписан две недели назад. Не только красные стрелы, увенчавшие трудовую победу двух шедших навстречу друг другу монтажных коллективов — бригад П. Кращенко и В. Майского, но и другие работы выполнены мастерами.

Заполняемым металургам требуются надежные гарантии бесперебойного действия газоснабжающей системы — такие гарантии, которые оградят бы от всякого риска и неожиданностей, порожденных капризами дикой погоды.

Высокой надежности и безопасности в эксплуатации можно достичь прокладкой резервных магистралей. Они будут заняты газоснабжением. Недавно коллектив СМУ-2 треста «Норильсктрубопроводстрой» принял обязательства на 1982 год. В них говорится: завершить строительство первых 35 километров четвертой нитки к шестидесятилетнему образованию СССР.

Для этого потребуются забыть в вечную мерзлоту свыше пяти тысяч свай.



Сегодня на БАМе ПЕРВАЯ СВОЙКА

Как сообщалось в «Правде», у строителей Северо-Муйского тоннеля, самого протяженного на БАМе, произошло замечательное событие. Бригада А. Иванова из тоннельного отряда № 11 пробрала с восточной стороны тоннеля три с половиной километра разведочной шурфы и на два дня раньше срока соединилась с одним из встречных забоев третьего строящегося тоннеля. Это была первая свайка на пятнадцати километрах подземного туннеля.

И в немалой мере это благодаря тому, что из силы показались ртутьевые лампы — горючие лампы — свайки: клеем-солью встроили бригаду А. Иванова на поверхность.

Фото А. Бойцова.



ИЗ РОДНИКОВ ИНИЦИАТИВЫ

СОЦИАЛИСТИЧЕСКИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА
трудящихся Российской Федерации на 1982 год
и одиннадцатую пятилетку.

Трудящиеся Российской Федерации, претворяя в жизнь решения XXVI съезда партии, обеспечили в первом году новой пятилетки дальнейшее развитие экономики республики и повышение жизненного уровня населения. Руководствуясь постановлением ноябрьского (1981 г.) Пленума ЦК КПСС, указанными Генеральным секретарем ЦК КПСС, Председателем Президиума Верховного Совета СССР товарищами Л. И. Брежневым, трудящиеся Российской Федерации включились в социалистическое соревнование за выполнение и перевыполнение заданий одиннадцатой пятилетки и принятию следующих обязательств.

Сосредоточить усилия коллективных объединений, предприятий, совхозов, колхозов, строков и организаций на более полном использовании резервов и дальнейшей интенсификации производства, ускорении научно-технического прогресса, повышении качества работы и уровня хозяйственной жизни.

Досрочно, 25 декабря 1985 г., выполнить задания пятилетнего плана и увеличить объем промышленного производства на 25 процентов. Произвести сверх плана товаров народного потребления на 1 миллиард рублей.

В 1981—1985 годах комплексно механизировать и автоматизировать 15 тысяч предприятий, цехов и участков, внедрить около 30 тысяч механизированных поточных и автоматических линий, свыше 12 миллионов изобретений и рационализаторских предложений.

За счет повышения производительности труда получить более 90 процентов прироста промышленной продукции, весь прирост продукции сельского хозяйства и строительства — монтажных работ. Повысить технический уровень и сократить за пятилетие численность рабочих, занятых на ручных операциях, на 15 процентов. Улучшить использование основных производственных фондов. Снизить материалоемкость продукции и сэкономить в промышленности сырья, материалов и топлива на 6 миллиардов рублей.

Последовательно претворять в жизнь аграрную политику партии, обеспечить рост среднегодового объема валовой продукции сельского хозяйства на 13 процентов и довести производство зерна до 134,8 миллиона тонн,

сахарной свеклы — 33 миллионов тонн, картофеля — 45 миллионов тонн, овощей — свыше 12 миллионов тонн, скота и птицы — 8,4 миллиона тонн, молока — 50,5 миллиона тонн, яиц — 42,5 миллиарда штук.

Повысить эффективность капитального строительства за счет ускоренного ввода в действие основных фондов и доведения объема незавершенного строительства до установленного норматива, расширения масштабов технического перевооружения и реконструкции действующих предприятий. Построить не менее 500 новых крупных промышленных предприятий, 116 птицефабрик яичного и мясного направления, 24 комплекса по откорму крупного рогатого скота и 63 — по откорму свиней, 52 тепличных комбината, новые элеваторы и комбикормовые заводы, хранилища для овощей, картофеля и фруктов.

Открыть движение поездов на всем протяжении Байкало-Амурской железной дороги магистральной. Сдать в эксплуатацию 50 тысяч километров автомобильных дорог общего пользования. Перевести сверх плана автомобильным транспортом общего пользования 13 миллионов тонн и речным — 10 миллионов тонн грузов.

Дополнительно к плану ввести в действие на городских телефонных сетях 150 тысяч номеров автоматических телефонных станций, 450 километров междугородных кабелей и 500 километров радиорелейных линий связи.

Построить в 1981—1985 годах жилые дома общей площадью 300 миллионов квадратных метров, общеобразовательные школы — на 2 миллиона ученических мест с вводом в действие их к началу учебного года, детские дошкольные учреждения — на 1,5 миллиона мест, больницы — на 155 тысяч коек.

Обеспечить дальнейшее комплексное экономическое и социальное развитие всех автономных республик, краев и областей. Ускоренными темпами развивать сельское хозяйство и связанные с ним отрасли в Нечерноземной зоне РСФСР и в

этих целях освоить свыше 39 миллионов гектаров капитальных земель.

Наращивать экономический потенциал в районах восточной Урала. Досрочно закончить строительство и ввести в эксплуатацию 6 магистральных газопроводов из северных районов Тюменской области в европейскую часть страны. Опережающими темпами развивать добычу угля наиболее эффективными открытым способом, ускорить создание мощностей в Кузбассе и сооружение объектов в Канско-Ачинском топливно-энергетическом комплексе.

Трудовые коллективы Российской Федерации обязуются в 1982 году:

В промышленности план по реализации продукции выполнить досрочно, при соблюдении обязательств по поставкам ее потребителям в установленные сроки и номенклатуре. Перевыполнить задания по производству продукции труда, добыче угля, нефти, газа, выплавке стали, производству готового проката черных металлов, цемента. Сверх плана выпустить 25 тысяч тонн стальных труб, 3 тысячи грузовых и легковых автомобилей, 500 зерноуборочных комбайнов, 37 тысяч тонн серной кислоты, 90 тысяч тонн минеральных удобрений, 350 тысяч квадратных метров полированного стекла, 300 тысяч тонн комбикормов и добыть более 4 миллионов тонн торфа для сельского хозяйства.

Увеличить производство, расширить ассортимент товаров народного потребления и выпустить их дополнительно к плану не менее чем на 200 миллионов рублей, в том числе 1,5 миллиона пар чулочно-носочных изделий, 5,3 миллиона штук детского белья, трикотаж, нетканых материалов типа тканей — 6 миллионов квадратных метров, более чем на 2 миллиона рублей текстильной галантереи, 5 тысяч бытовых швейных машин, 1.500 холодильников, 1.700 телевизоров, 1.300 радиоприемников, на 18 миллионов рублей мебели.

Аттестовать за год на государственном Знаке качества не менее 25 тысяч изделий. Снизить себестоимость про-

дукции. Сэкономить в народном хозяйстве РСФСР более 1,4 миллиона тонн проката черных металлов, 17,4 миллиарда киловатт-часов электрической и 35 миллионов гигакалорий тепловой энергии, 12,3 миллиона тонн условного топлива, свыше 1 миллиона тонн автомобильного бензина, 630 тысяч тонн дизельного топлива, 1,2 миллиона тонн цемента, свыше 8 миллионов тонн черных металлов лесных материалов. Обеспечить более широкое вовлечение в хозяйственный оборот вторичных материалов и топливно-энергетических ресурсов, а также попутных продуктов и местных материалов.

Развивать на основе интенсификации сельскохозяйственного производства продовольственный комплекс республики. Продать государству не менее 50,5 миллиона тонн зерновых культур, 29 миллионов тонн сахарной свеклы, 2,7 миллиона тонн подсолнечника, 200 тысяч тонн льна-долгольца, 11 миллионов тонн картофеля, 8 миллионов тонн овощей, 8,7 миллиона тонн скота и птицы, 32,4 миллиона тонн молока, 27 миллионов штук яиц.

Ввести на поля свыше 500 миллионов тонн органических удобрений, расширить применение биологических методов борьбы с вредителями сельскохозяйственных растений, провести известкование кислых почв на 4,5 миллиона гектаров. Ввести в эксплуатацию 310 тысяч гектаров орошаемых земель. Заготовить не менее 42 миллионов тонн сена, 154 миллионов тонн сенажа, повысить их качество. Продолжить улучшение жилищных и культурно-бытовых условий жизни тружеников села. Построить за счет государственных капиталовложений жилые дома общей площадью 9 миллионов квадратных метров.

В строительстве усилить работу по реконструкции и техническому перевооружению действующих предприятий, досрочно вводу в строй пусковых объектов. Широко распространить инициативу росточек «Построй в срок — освоим досрочно». Ввести в действие два энергоблока на Сургутской ГРЭС, новые

энергетические мощности в Москве, Ленинграде, Петрозаводске, Саратове, Свердловске, Омске, Красноярске, линии электропередачи напряжением 500 киловольт Свободный—Хабаровск. Досрочно сдать в эксплуатацию новые мощности по добыче железной руды на Костомукшском, Лебединском и Михайловском горно-обогатительных комбинатах, производству окатышей — на Оскольском электрометаллургическом комбинате и коксовую батарею — на Алтайском коксохимическом заводе. На год раньше установленного срока ввести в действие мощности по производству 273 тысяч тонн нитроаммофоски на Краснодарском химическом заводе.

В целях увеличения производства товаров народного потребления досрочно ввести в действие производственные мощности на Иркутской трикотажной фабрике и Колобовской ткацкой фабрике в Ивановской области. Построить 40 предприятий и цехов мясной и молочной промышленности, 14 хлебопекарных, ввести в строй мощности по производству 18,5 тысячи тонн кондитерских изделий в год, переработке 77 тысяч центнеров сахарной свеклы и 360 тонн сахарных соевых в сутки.

На транспорте обеспечить более полное и своевременное удовлетворение потребностей народного хозяйства и населения в перевозках грузов и пассажиров. Сократить нерациональные перевозки, улучшить использование транспортных средств. Перевести сверх плана железнодорожным транспортом более 4 миллионов тонн, автомобильным — 4,3 миллиона тонн, речным флотом — 3 миллиона тонн грузов, в том числе в нефтегазоносные районы Западной Сибири — 100 тысяч тонн. Перевыполнить план по транспортировке нефтепродуктов магистральными трубопроводами на 180 тысяч тонн.

Построить и ввести в эксплуатацию 9,750 километров автомобильных дорог общего пользования с твердым покрытием, в том числе 3,9 тысячи километров в Нечерноземной зоне РСФСР. На Байкало-Амурской железнодорожной магистрали досрочно

сдать в эксплуатацию участок Ургал — Постиново протяженностью 303 километра.

Досрочно выполнить план розничного товарооборота государственной и кооперативной торговли и бытового обслуживания населения. Добиться улучшения качества оказываемых услуг, повышения культуры обслуживания населения в городах и сельской местности. Реализовать сверх плана предприятиями общественного питания продукции собственного производства на 60 миллионов рублей. Расширить торговую площадь магазинов на 565 тысяч квадратных метров, общепитовых складов — на 451 тысячу квадратных метров, сеть предприятий общественного питания — на 260 тысяч мест. Увеличить комиссионную продажу сельскохозяйственных продуктов в системе потребительской кооперации более чем на 11 процентов.

Обеспечить дальнейшее укрепление связи науки с производством, повысить эффективность работы научно-исследовательских организаций. Совершенствовать формы и методы трудового воспитания учащихся общеобразовательных школ. Подготовить в системе профессионально-технического образования 1,352 тысячи квалифицированных рабочих, в том числе 319 тысяч человек для сельскохозяйственного производства. Повысить уровень и качество медицинского обслуживания населения.

Трудящиеся Российской Федерации заверяют Центральный Комитет КПСС, его Политбюро, Генерального секретаря — ЦК КПСС, Председателя Президиума Верховного Совета СССР товарища Л. И. Брежнева в том, что приложат все силы для успешного выполнения и перевыполнения плана 1982 года и пятилетки в целом и внесут свой вклад в общенародную борьбу за претворение в жизнь решений XXVI съезда КПСС, достойную встречу 60-летия образования СССР.

Социалистические обязательства обсуждены и приняты в коллективных предприятиях, строках, колхозах, совхозах, организациях, на собраниях партийно-хозяйственного актива автономных республик, краев и областей, Москвы и Ленинграда, министров и ведомств.

Год рожденья — 1982-й

Новости
экономики

На календаре еще только перемена числа февраля, а в стране появились малые цеховые и предпринимательские, и в «паспорте» которых будет записано: год рождения 1982-й. Быстрыми темпами растет экономический потенциал нашей Родины. Многие новые слабые и средние предприятия появились в последние недели года трудовой биографии страны.

ОСВОИТ ДОСРОЧНО

Первые тысячи метров ткани дала новая прядильно-ткацкая фабрика Ферганского текстильного комбината — одного из старейших предприятий Узбекистана.

В просторных цехах установили пневмомеханические прядильные машины, высокопроизводительные ткацкие станки. Здесь одновременно позанимались о кадрах. Вместе с опытными рабочими и работницами к станкам и машинам встали юноши и девушки, прошедшие обучение в профтехучилище комбината. Встав на трудовую вахту в честь 60-летия образования СССР, текстильщики Ферганы дали слово досрочно освоить проектную мощность новой фабрики.

СЕВЕРНЫМ ПРОМЫСЛАМ

Коллективы предприятий Горького, Краснодара, Рязани, Тбилиси, многих других городов принимают активное участие в реконструкции старейшего в отечественном нефтяном машиностроении Вакинского завода имени лейтенанта Шмидта.

Поставленное ими оборудование позволило ввести в эксплуатацию первый пусковой комплекс цеха, который будет производить противобросовое оборудование для северных промыслов страны.

ТОЧЕН ЛАЗЕРНЫЙ ЛУЧ

Еще одну «профессиональную» обрел лазерный луч. Калининские строители стали применять его в качестве нивелира при подготовке фундаментов под строящиеся здания.

До сих пор при возведении дома после забивки свай их всегда нужно было подрезать под один уровень, так как из-за неровностей строительной площадки и из-за различной плотности грунта сваи входили в землю на разную глубину. Теперь срезать сваи не потребуется. Лазерный луч не только указывает с точностью до сантиметра место за-

бивки свай, но и определяет, насколько ее надо углубить и когда останавливать дизельный молот.

Применение лазера в строительстве материально сократит трудовые и материальные затраты. Ведь при старом способе забивки свай терялась пятая часть ценных строительных материалов. Отныне свайных отходов не будет вовсе. На Калининском домостроительном комбинате состоялся всесоюзный семинар, посвященный внедрению новшеств в строительную практику.

ПОРУЧИЛИ МАСТЕРАМ

Участок по ремонту двигателя для автомобилей «КамАЗ» создан на автомобильном заводе в Кустанае.

Бригаду опытных слесарей, которые работают здесь, возглавляет мастер своего дела В. Логинов. Они работают на единый наряд с применением коэффициента трудового участия. Бригада успешно справляется с принятыми обязательствами. За год для автохозяйства Северного Казахстана будет отремонтировано три с половиной тысячи моторов.

РЕКИ ВУДУТ ЧИЩЕ

Началось опробование сооружений нового комплекса оборотного цикла водоснабжения на металлургическом заводе имени С. М. Кирова в Магнитогорске (Донецкая область). Этот природоохранительный объект, на строительство которого затрачено десять миллионов рублей, позволит прекратить сброс неочищенных стоков в реку Гусую, значительно уменьшит потребление чистой воды для охлаждения прокатных станов и даст возможность полностью возратить в доменное производство ценное вторичное сырье — окислитель. Прежде она выносилась в реку водой, охлаждающей агрегаты. На предприятии Министерства черной металлургии СССР действует свыше трехсот подобных комплексов.

«Правда» — ТАСС.

Готовясь к весне

▲ КРАСНОДАР. Возделывать подсолнечник пашинно-тракторной техникой решено в хозяйствах Кубани. Под такие посевы здесь определено более ста тысяч гектаров — в десять раз больше прошлогоднего. К весеннему севу подготовлены техника, удобрения.

▲ ТАЛЛИН. Готовы к весне кооператоры Пярнуского района Эстонии. Здесь отремонтированы все машины оперативного обслуживания механизированных отрядов продуктами, товарами первой необходимости.

▲ АШКАБАД. Еще месяц на большей части территории страны будут стоять морозы, а в пригородном колхозе имени Свердлова земледельцы начали посадку картофеля в открытый грунт. Клубни заделываются в землю на глубину, превышающую общепринятую на три сантиметра. Такая «подушка» служит надежной гарантией сохранения посадочного материала даже в случае заморозков.

«Правда» — ТАСС.

ПЛАМЕННО ГОРЕЛИ ГОДЫ

О тех, кому вручается знак «50 лет пребывания в КПСС»

В сознании и в сердце годами живут имена, давно ставшие легендами. Живут факты и случаи из жизни, кинофильмы. Но вот однажды...

Не так давно решили мы с Анатолием Арсентьевичем Сучковым пройтись по улицам города Иваново. Водный, еще прекрасный холм, он — интереснейший объект. Один из двух с лишним тысяч ветеранов областной партийной организации, чей партийный стаж превышает полвека.

Анатолий Арсентьевич был немолодым за двадцать, когда в студенческие годы в двадцатидесятом году тысяча ивановцев собралась проводить добровольцев особого Коммунистического полка, который отправлялся в распоряжение секретаря Иванова-Вознесенского губкома РКП(б) М. В. Фрунзе, назначенного командующим 4-й армии Восточного фронта. В числе добровольцев был и Сучков.

Ивановцы стали цементом легендарной Чапьевской дивизии, комиссаром которой позже был назначен отбывший на фронт вместе с полком член Иванова-Вознесенского губкома партии Дмитрий Фурманов. Пройдет время, и он воссоздаст картины героизма ивановских пролетариев. Это они, боевые, измученные, шли по степи, терли лишения. Зачастую — без воды, свирепые, патроны, пытались не пропустить. Где только не пролилась их кровь: у китайской границы и в сибирской тайге, на Сиваше, у Перекопа.

Боевое крещение Иванова-Вознесенский Коммунистический полк, влившись в Чапьевскую дивизию, принял в Бахари, под деревней Пилитино.

В том первом бою, — вспоминает Сучков, — Дмитрий Фурманов шел вместе с нами, в цепи. Я видел, как комиссар прошел буквально сквозь шквал огня и ушел! Ушел тогда и Мария Рабинович — снайпер и пулеметчик. Ее имя носит сейчас одна из ивановских улиц. А вот через несколько дней в другом бою...

Морозный воздух перхатыкает нас под дыхом. Сучков его останавливает, и взгляд его

как бы ушел в прошлое. Ему, старому бойцу-чапьевцу, видится вдалеке лицо его сверстника. И невысокий, сплошь убитый майской зеленью холм, под которым остался Марья, сраженная в атаке вражеской пулей. Ему слышится прощальный салют и мерный шаг уходящего дальнего полка.

Живет в памяти ветерана и Василий Иванович Чапьев. Анатолий Арсентьевич рассказывает:

— В одном из боев на левом фланге у нас образовалась довольно широкая разрыв, и тут наш командир выдвинул пулеметную группу, где я был старшим...

Вдруг как из-под земли выросли конные, несущие во весь опор. В бинокль видно, что концы у коней подорваны. Значит, белые казаки, не наши? А вдруг — наши, но только на казачьих конях? Командир приказывает: «Путин-ка их, Сучков!» Сучков дал очередь — поверх голов. Замешкались, а двое все равно скачут. Подлетают, один с нагайкой, глаза аж белые от ярости: — Кто стрелял?!

— Я стрелял.

— Да ты мне чужь людей не порежь!

— Я приказ исполнял.

Тут командир заступился за Сучкова; людей погубить он не мог, как по-над головами стрелял, а из пулемета стрелял, как шьет...

Молча взглянул верховой на командира, лошади на дыбы и укакала.

Вскоре остановились пулеметчики на почве в казачий опустевший станок. Достался им поповский дом. Надали самовар ведра на два, только за стол — стук в окно. Входит тот самый верховой с нагайкой, с ним еще человек десять.

— А, старые знакомцы! — рассмеялся гость.

Такой получилась вторая встреча с командиром...

— Я был тяжело ранен, — вспоминает ветеран, — и уже в госпитале узнал о трагической гибели Чапьева...

Во многих местах довелось с той поры служить и работать Анатолию Арсентьевичу. На его груди награды за хра-

кость и убежденность. Воспитал дочку, имя которой дал отец — комиссар Иван Воробей. Радина — «радость мамин и надежда». Радостно бабушки стали ее внуки. Коммунистом стала внучка Наталья. Готовится в партию внук Иван, североморский матрос, названный в честь деда.

В том и счастье нашей жизни, что дети, внуки наши по-прежнему нас идут дальше...

Ветеран рассказывает об одной из ивановских школ — бывшей гимназии, куда не было доступа детям рабочих, школе № 30, носившей ныне имя пламенной революционерки Ольги Варенцовой. Эта школа воспитала тысячи имен пламенной революционерки Мстислав Келдыш — будущий президент Академии наук СССР, трижды Герой Социалистического Труда. Учился народный художник СССР, лауреат Ленинской премии Борис Пророков, академик Герой Социалистического Труда Георгий Петров. В числе воспитанников — заслуженные врачи, учителя, инженеры, доктора и кандидаты наук, государственные и общественные деятели. В ней учатся дети рабочих, внуки красных ткачей...

На заводе Глазгоэнергостроймеханизация в Иваново недавно чествовали нового Героя Социалистического Труда. Токарь Евгений Морданов высокоэффективно, экономично и творчески поработал две последние пятiletки, выполнив в каждой из них по два личных пятилетних задания.

Много было высказано Евгению добрых слов и пожеланий, много было подарено цветов. А он в ответ с огромным букетом противился по пожилому рабочему заводу Аркадию Алексеевичу Морозову.

Выйдя из зала, потом — слезарь, в тридцатые годы — райвоенком в Туркестане, партизанского батальона в годы Великой Отечественной. Пятьдесят два года в партии, десять партийных рекомендаций Евгению Морданову.

Противился Морданов к нему и сказал: — Спасибо за все, Аркадий Алексеевич!

Замечательную жизнь прожил старый коммунист Морозов. Великую жизнь прожили его сверстники. И по-прежнему жарко пылают в них, вдохновляя юных, вечная молодость революции, молодость созидания нового мира.

3. БЫСТРОВА. (Корр. «Правды»)

г. Иваново.

СЛАВНЫМ ЮБИЛЕИ МАГНИТИКИ

МАГНИТОГОРСК (Челябинская область). 1. (ТАСС). Крупными трудовыми свершениями встретил свое 50-летие коллектив Магнитогорского металлургического комбината имени В. И. Ленина. За полвека он дал Родине сотни миллионов тонн чугуна, стали, проката. Большие заслуги в развитии черной металлургии, достижение высоких технико-экономических показателей и успешное выполнение пламенных задач социалистических обязательств в десятой пятилетке отмечены орденом Октябрьской Революции. Сегодня в Магнитогорске состоялось торжественное заседание, посвященное вручению награды.

С воодушевлением избран почетный президент в составе Политбюро ЦК КПСС во главе с товарищем Л. И. Брежневым.

На заседании, тепло встреченный его участниками, выступил секретарь ЦК КПСС В. И. Долгих. Он переложил на работников и служащих комбината Магнитки ответственность за выполнение заданий пятилетки, за создание новых средств производства. Большие задачи в этой области стоят перед коллективом Магнитки. Сейчас она как бы переживает второе рождение.

В соответствии с постановлением ЦК КПСС и Совета Министров СССР на комбинате ведется реконструкция и техническое перевооружение предприятия. За пятiletку предстоит освоить на эти цели около 500 миллионов рублей капитальных вложений, осуществить модернизацию ряда производств, провести крупные мероприятия по защите окружающей среды. И прежде всего успех будет зависеть от настойчивости и активности каждого члена коллектива. Задача руководителей комбината и треста «Магнитострой» всех металлургов и строителей заключается в том, чтобы обеспечить высокую экономическую эффективность реконструкции, поднять производство на новую ступень технического прогресса.

Интенсивное развитие народного хозяйства, повышение производительности и качества труда, продолжал В. И. Долгих, является основой дальнейшего роста благосостояния народа. В стране осуществляется широкая социальная программа. Пример этому — неуклонное повышение материального и культурного уровня жизни магнитогорцев. Только за годы десятой пятилетки металлурги получили 395 тысяч квадратных метров жилья, новые детские сады и ясли, школы, Дворец культуры, другие культурно-бытовые учреждения. Развиваются базы отдыха, профилактории, общественное питание. Многие сделаны для расширения подсобного хозяйства, которое является дополнительным источником обеспечения трудящихся свежими ово-

щами и другими продуктами. Заслуживает одобрения практика разработки в каждом крупном цехе планов социально-технического развития и осуществления их при самом активном участии трудовых коллективов.

Сейчас перед металлургами Магнитки стоят большие, ответственные задачи по дальнейшему совершенствованию производства, повышению эффективности работы, социальному развитию коллектива. Необходимо сделать главный упор на широкое внедрение прогрессивной техники и технологий, на улучшение качества, экономичности металлопродукции, рациональное использование сырья и энергетических ресурсов. Трудящиеся комбината выступили инициаторами социалистического соревнования за достойную встречу 60-летнего юбилея СССР и приняли обязательства — досрочно выполнить плановые задания 1982 года и пятилетки в целом.

Оратор выразил уверенность, что коллектив приложит все силы, весь свой богатый опыт для успешного решения величественных задач, поставленных XXVI съездом КПСС.

Далее он остановился на вопросах международного положения, борьбы нашей партии и Советского государства за обеспечение прочного мира.

Затем В. И. Долгих огласил Указ Президиума Верховного Совета СССР о подписание орденом присутствующим прикрепили ордена к знаменам комбината.

Он вручил также ордена Ленина и золотые медали «Серп и Молот» Героев Социалистического Труда вальцовщику Н. Я. Зинину, сталевару В. Г. Новикову, старшему мастеру В. А. Романову, газосварщику Е. Ф. Стоянкину, старшему мастеру Н. С. Ушакову и пожелал им новых успехов в труде.

Сердечную благодарность Коммунистической партии и Советскому государству выразили в своих выступлениях директор комбината Л. В. Радюк, старший мастер Н. С. Ушаков, старший горновой Герой Социалистического Труда В. Д. Наумкин, оператор Г. Н. Хохляков.

С высокой наградой прощались коллектив Магнитки поздравил первый секретарь Челябинского обкома партии М. Г. Воропаев, министр черной металлургии СССР И. П. Казанец, директор Кузнецкого металлургического комбината А. Ф. Кузнецов, директор Уральского завода тяжелого машиностроения Е. А. Варначев, первый секретарь Кышловского райкома КПСС Челябинской области Ю. В. Букин.

Участники заседания дали слово достичь высоких рубежей, намеченных XXVI съездом партии, приумножить успехи в выполнении заданий одиннадцатой пятилетки.

«Правда» выступила. Что сделано?

НАКАЗАЛИ ВЫМОГАТЕЛЕЙ

Чечено-Ингушский обком КПСС рассмотрел статью «Кому платят пассажиры», опубликованную в «Правде» 20 октября 1981 года.

За отсутствие должного порядка на линиях и нарушениях установленных мер к виновным в присвоении денежных средств приказом по Чечено-Ингушскому транспортному управлению директором пассажирского предприятия № 5 — А. Захарову, № 2 — М. Микаеву, начальнику автолинии № 1572 М. Айдарову объявлены строгие выговоры, начальнику отдела пассажирских перевозок управления Х. Татиеву — выговор. Начальник отдела контрольно-ревизионской службы В. Скорых наказан в партийном порядке и освобожден от занимаемой должности.

Республиканский комитет народного контроля за слабый контроль деятельности подведомственных предприятий объявил строгий выговор заместителю начальника транспортного управления В. Андрееву.

Министерство внутренних дел Чечено-Ингушской АССР провело с привлечением общественности рейд по автодорогам республики. Результаты его обсуждены на заседании в обком КПСС с участием представителей МВД, Комитета народного контроля, Министерства финансов, прокуратуры республики, Грозненского горисполкома, Минзотдела РСФСР, руководителей и секретарей партийных организаций транспортных предприятий. Намечены меры для коренного улучшения пассажирских перевозок, пресечения хищений.

Статья «Кому платят пассажиры», а также ее вскрытые ранее факты обсуждены в коллективах, на партийных собраниях пассажирских и смешанных авто-

предприятий, на расширенном совещании в Чечено-Ингушском транспортном управлении.

Водители автолинии № 1572, о которых шла речь в статье, — Федориди, Исаков, Сулейманов, Ахмадов, Акопян — отстранены от работы на междугородных перевозках. Коммунисту Акполю объявлен выговор за занесение в учетную карточку.

Статья «Правды» обсуждена также в Министерстве жилищно-коммунального хозяйства Чечено-Ингушской АССР и в его подразделениях. За нарушение правил и норм технической эксплуатации жилого фонда, допущенную бесконтрольность при проведении ремонтных работ начальнику отдела технического надзора за ремонтом жилого фонда В. Кастовой и заместителю управлению трестом «Чечингестрой» А. Айдарову объявлены выговоры, начальнику специализированного управления треста «Чечингестрой» Е. Егору — строгий выговор.

Предупрежден управляющий трестом А. Цуров. За недостатки в работе отстранен от должности начальник городского жилищно-коммунального управления В. Афанасьев. Деньги, незаконно взятые у граждан, возвращены, квартирантам принесены извинения. Против бухгалтера доуправления № 4 Н. Филипенко возбуждено уголовное дело.

Министерство жилищно-коммунального хозяйства республики поручено усилить контроль за своевременным и качественным проведением ремонтных работ и оказанием услуг населению.

В. ДМИТРИЕНКО. Секретарь Чечено-Ингушского обкома КПСС. Г. Грозный.

ПОЛУЧЕН ОТВЕТ...

...заместителя министра рыбного хозяйства СССР Б. Монахова на статью «Как в сметане, но не в плане» («Правда», 10 ноября 1981 года).

Статья рассмотрена Минрыбхозом СССР совместно с Госпланом РСФСР и Минрыбхозом РСФСР. Минрыбхозу РСФСР поручено разработать план выделения рыбопродуктового материала подсобным хозяйствам энергетиков, а также оказать им методическую помощь.

Министерство рыбного хозяйства РСФСР внесло в Госплан РСФСР предложения по планированию и учету вырабатываемого таким способом рыбы и обеспечению хозяйства комбинирными.

ВЧЕРА

ПОСТАВЛЕН ПОД НАПРЯЖЕНИЕМ самый северный участок второго энергетического завода, который свяжет нефтегазовые месторождения Среднего Приобья с Уралом, — подстанция Демьянская — Сургут.

ПОДКЛЮЧЕН К МАГИСТРАЛИ СРЕДНЯЯ АЗИЯ — ЦЕНТР новых газовый промысел Эрдекли на западе Туркменини.

СОШЛИ С КОНВЕЙЕРА иколевского завода «Дормашин» асфальтоукладчики, отличающиеся повышенной производительностью. Они способны покрывать асфальтом за смену полтора километра дороги шириной 3,7 метра.

ПРИШЛО ПЕРВОЕ В ЭТОМ ГОДУ ТРАНСПОРТНОЕ СУДНО — дизель-электроход «Гигант» в скотованный ледом Кандалакшский порт на Белом море. Морские доставили из Дудинки большую партию медно-никелевой руды для металлургических предприятий Кольского полуострова.

(ТАСС).

Помогла реконструкция

СВЕРДЛОВСКИ. 1. (Корр. «Правды» В. Даминков). На 24 миллиона рублей товаров народного потребления отправил в торговую сеть в прошлом году Каменск-Уральский металлургический завод. К примеру, выпускаемые здесь испарители-теплообменники — основные узлы морозильных камер, надежно «работают» в бытовых холодильниках.

Около четырех миллионов испарителей-теплообменников и к о а одинаковой модификации производит предприятие за год, при том на одном лишь участке. Он оборудован современной техникой, его проектная мощность благодаря реконструкции перекрыта без малого в пять раз.

«Космос-1336» Сообщение ТАСС

30 января 1982 года в Советском Союзе произведен запуск очередного искусственного спутника «Космос-1336».

На борту спутника установлена научная аппаратура, предназначенная для продолжения исследований космического пространства.

Спутник выведен на орбиту с параметрами: — минимальное расстояние от поверхности Земли (в апогее) — 370 километров; — минимальное расстояние от поверхности Земли (в перигее) — 170 километров; — наклонение орбиты — 70,4 градуса.

Кроме научной аппаратуры, на спутнике имеются радиостанции для точного измерения параметров орбиты; радиотелеметрическая система для передачи на Землю данных о работе приборов и научной аппаратуры.

Установленная на спутнике аппаратура работает автономно. Координатно-время-высотный центр ведет обработку поступающей информации.

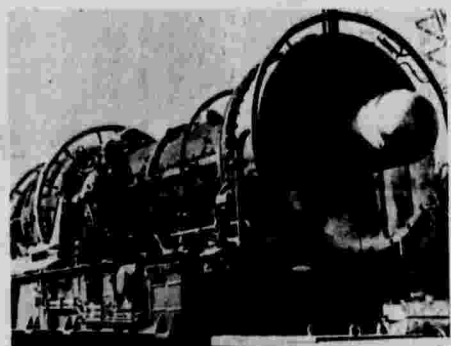
Для мощных газопроводов

НОВГОРОД. 1. (ТАСС). На местной газоконденсаторной станции завершаются испытания самого мощного в стране 25-мегаваттного газоперекачивающего агрегата. Он изготовлен в Ленинградском производственном объединении «Невский завод» имени В. И. Ленина и состоит из газотурбинного двигателя нового поколения и высокопроизводительного двухступенчатого центробежного компрессора. Агрегат будет обеспечивать транспортировку больших потоков природного газа из Западной Сибири в европейскую часть Советского Союза по системе пяти газопроводов диаметром 1,420 миллиметра

при давлении 75—100 атмосфер. Головные образцы агрегата успешно прошли испытания и доводку в течение 1979—1981 годов.

Некоторые западные фирмы проявили интерес к сотрудничеству в производстве агрегатов ПГА-25. Их специалисты ознакомились на «Невском заводе» с результатами испытаний, убедились в высоких технико-экономических показателях агрегатов.

Фирмы обратились с предложениями о кооперации в их производстве. «Невский завод» приступит к выпуску агрегата в ближайшее время. На с ним же: газотурбинный двигатель, готовый к транспортировке.



ПОЛЕ-ЗАВОД: ЕДИНЫЙ КОМПЛЕКС

И САМ НЕ ПЛОШАЙ

Немало отрядных перемен произошло за последние годы в некогда пустынных степях Узбекистана. Что ни год, радуют они хорошими урожаями «белого золота». По-новому осваивается здесь целина. Рядом с хлопчатником нередко размещаются сады и виноградники. Причем не в каждом хозяйстве, как это делалось раньше, а с учетом концентрации и специализации производства. На пять-шесть хлопководческих совхозов приходится один крупный садово-виноградный. В Джизакской, Каршинской степях их уже насчитывается добрый десяток — действующих и строящихся.

В нашем совхозе, который носит имя 50-летия Узбекской ССР, сады занимают более 300 гектаров, на 800 с лишним гектарах раскинулись виноградники. Среднегодовое производство фруктов и ягод в десятой пятилетке довели до четырех тысяч тонн. Часть их перерабатываем, но большую долю продукцию отправляем по многим адресам в свежем виде.

Хотел бы, однако, отметить, что специализированные целинные совхозы могут давать стране фрукты и винограда значительно больше, чем производят сейчас. Что же мешает делу? Как ни странно, главной причиной стало отставание застройки целинных поселков от ирригационной подготовки земель. Именно это во многом сдерживает рост производства продукции, снижает отдачу средств, вкладываемых в орошение и освоение угодий.

Вот пример. В совхозе имени Алексеевского соседнего Октябрьского района работница «Джизакгестрой» распахала землю, подвела воду, высадила фруктовые насаждения, а поселок для садоводов и виноградарей остался «на потом». К чему это привело? К тому, что люди здесь ничего не зарабатывают. Приезду, поживают не много и уезжают. Как же можно в таком случае рассчитывать на высокие урожаи, если нет у этой земли постоянного

хозяйства, заботливого, трудолюбивого.

Припомню такой случай. Давно это было, еще в годы моей молодости. Копаю как-то лунки под виноградники в сантиметрах тридцать в диаметре и столько же в глубину. Проходит мимо старик, остановился, посмотрел и говорит: «На метр надо копать, сынок, и вишь и вглубь, а вишь — на полметра навоза. Понял?» Я махнул рукой: «Ладно, мол, и так черенки прижизнятся». А старик укоризненно покачал головой: «Ну, если ты тут человек временный, тогда и говорить нечего...» Год тот выдался плохим, и вся моя работа пошла насмарку — не прижизнились саженцы. Потому, наверное, и запомнился мне тот давний случай, заставив задуматься.

«Временный человек...» Но ведь после каждого из нас что-то остается на земле. Сады и виноградники, дома. Остается сама земля, и если мы ее плодотворно обживаем, каково будет жить на ней нашим детям, внукам?

С тех пор, как перебрался из благополучного Аккурганского района в Джизакскую степь и стал директором целинного совхоза, эта мысль не дает покоя.

Приметил давно: много козочек по целине «временных людей» — любителей длинного рубля. В одном хозяйстве вспахал, в другом — посеял, в третьем собрал кем-то выращенное. И все кое-как, а плати мне сполна. И платят. Вот почему ныне совхозы — не только садово-виноградские, но и хлопководческие — производят мало продукции, остаются убыточными. Если сложить эти убытки, они больше тех средств, которые необходимы для создания во всех хозяйствах благоустроенных поселков.

Орошение и освоение земель ныне ведется в Средней Азии, на Украине, в Белоруссии, Польше, Чехословакии. И, насколько мне известно, в разных местах одна беда: отставание так называемого «сопья култыба». Вот почему целинники и полностью поддержи-

ваю предложение, высказанное товарищем Л. И. Брежневым на XXVI съезде КПСС: считать сады и виноградники объектами действительных лишь в том случае, если выполнены также предусмотренные планом программы жилищного и культурно-бытового строительства.

Нам тоже пришлось столкнуться с подобным. До сего времени строители не возвели в поселке зимний сад, оставили недоделкой на других объектах, да так и передали хозяйство из системы «Джизакгестрой» в Министерство плодОВОЩНОГО хозяйства республики. Десятую пятилетку завершили с чистой прибылью в 3,5 миллиона рублей, а в нынешней рассчитываем поднять ежегодное производство фруктов и винограда до 5—6 тысяч тонн, окупить прибыли 19 миллионов рублей, затраченных на освоение земель и строительство поселка.

Люди у нас трудолюбивые, крепко укоренившиеся на земле. Они добросовестно работают в общественном производстве, умело ведут личное подсобное хозяйство. Теперь и нам есть что показать гостям, которые нередко приезжают в совхоз за опытом.

Прежде всего знакомим их с поселком. Он весь в садах и виноградниках. В домах электричество, газ, водопровод. Рядом — огороженные огородами, в садах — скот, много птиц, кроликов. Говорю: «Взвешивайте примером так же, пойдут в гору дела и в общественном производстве — будут высокие урожаи и солидные прибыли». Соглашаются, но тут же жалуются на строителей: «Возводят объекты по устаревшим проектам, долго, недобросовестно...» Понимаю, сочувствую, но убежден, что это и от казачьих завистей. Тут, как говорится, на партнеров надеяться, а сам не плошай.

Как и в любой целинный совхоз, в наш тоже съезжались люди из ближних и дальних краев. С опытом работы в са-

доводстве и виноградарстве, без такового, пожилые, молодые. Требования ко всем были одинаковые: работай и обживайся.

Так коммунисты решили. Их тогда была горстка: К. Базаров, А. Фаренберг, А. Чмутов, В. Кернер, Б. Ниязметов. Еще только закладывали фундаменты под жилье, а они показывали работникам: «Здесь будет твой дом, а это — приусадебный участок. Сажай сад, огород, обживайся жизнью. Помощь понадобится — пожалуйста». Сами налаживали свои подворья, другим содействовали... Я несколько позже приехал сюда директором, и ко мне партийцы предъявляли такое же требование. Сейчас держу в личном хозяйстве корову, индеек, сад, плодородный, огород хорошо родит.

Очень точно подмечено в книге Л. И. Брежнев «Целина»: «Сельский житель без подворья — это дерево без корней». И в нашем совхозе строили вначале по проектам, игнорирующим эту житейскую мудрость, — без помещений для скота и птиц, летней кухни. Но коль человек определен на долгое жительство, насовсем, он сам начинает что-то возводить: сначала временку, потом капитальный сарай. В конце концов всем миром на строителе навалились: «Исправляйте свои проекты, чтобы не было разбоя, не портили общий вид поселка».

Ничего ко у кого из руководителей села, у земледельцев в привычку входит кивать на различные объективные причины: вальте подчас и свои греки на погоду, на партнеров. Погоду и до нас никто не делал по заказу. Что же касается работы партнеров, то со многими упрёками, высказанными в их адрес авторами статьи под рубрикой «Поле — завод: единый комплекс», я согласен. Сам мог бы добавить ряд серьезных упрёков «Сельхозтехнику», «Сельхозхимии», другим районным и областным организациям, не связанным рублем с производством хлеба, хлопка, мяса, молока, овощей, фруктов. Одного только добавлю, что для некоторых ру-

ководителей колхозов и совхозов это может послужить своеобразной ширмой, оправданием собственной бездеятельности. Нельзя все беды валить на дядю. Ведь земля, техника — в наших руках.

Чтобы повысить эффективность производства, мы установили тесную связь с наукой, соревнуемся с лучшим в республике садово-виноградским совхозом «Огонек». А попробуем? У кого их нет? Есть у нас и нашего коллектива. Взять хотя бы урожайность виноградников. Низкая пока она в совхозе — всего 75 центнеров. Дело в том, что плантации у нас были не на шпалерах, а врасстил. Причина — не хватало железобетонных столбов для опор. Однако в этих условиях виноградники могут давать урожай за 90—95 центнеров с гектара, как у нашего бригадира К. Базарова. Вот мы и выискали за широкое распространение его опыта.

Специализированной техники тоже мало, особенно для международной обработки, внесения в почву удобрений, уборки урожая. Кардинальное решение проблемы — увеличение поставок сельхозтехники, механизмов, сельскохозяйственных машин. Но если промышленность не даст пока всего, что нам нужно, — не сидеть же сложа руки?.. И наши механизаторы-умельцы вместе с главным инженером П. Фишером сами доводят многое до ума, чтобы облегчить работу.

Не получается пока с производством кишини: сорта винограда специальные культивируем, однако с сушкой дело не идет. Учимся у известных мастеров из соседней Самаркандской области, к ним ездим, их к себе приглашаем.

Труд на целине... Нелегко. Но чтобы целинцы сады во все, а летом и осенью приносили богатые плоды, надо лучше работать. Проста, как хлеб, эта народная мудрость, но в ней — вся правда жизни.

А. МУЛИКОВ. Директор совхоза имени 30-летия Узбекской ССР. Джизакская область.

НОВОСЕЛИИ БУДЕТ БОЛЬШЕ

Почту «Правды» комментирует председатель Смоленского горисполкома

Год от года молодеет, становится краше древний Смоленск. На улицах и проспектах рядом со старинными домами появляются современные здания, возводятся новые микрорайоны. В десятый раз за последние годы почта «Правды» получила сотни писем от горожан, желающих улучшить жилищные условия. В ответ на эти письма мы публикуем комментарии председателя Смоленского горисполкома.

Анатолий Серафимович, многие письма, приходящие в «Правду», касаются жилищных проблем. Особенно тревожат нас письма о состоянии коммунального хозяйства. Мы стараемся оперативно реагировать на эти обращения, направляя их в соответствующие органы.

Хотелось бы отметить, что в последние годы заметно изменилось содержание писем. Если раньше преобладали жалобы на плохое состояние коммунального хозяйства, то теперь все больше писем касается жилищного строительства. Это говорит о том, что горожане начинают задумываться о будущем своем жилища.

ОТ РЕДАКЦИИ: Из комментариев председателя Смоленского горисполкома видно, что в Смоленске немало делается для решения жилищной проблемы. Однако и недостатков в этом вопросе еще много. Значительное количество семей, имеющих детей, проживает в небольших коммунальных квартирах. В связи с этим мы публикуем комментарии председателя Смоленского горисполкома.

Новости

Газеты-телеграфом

ЧЕБОКСАРЫ. 1. (Восточный фронт «Правды» Ю. Казанцев). Специальный корреспондент «Правды» Ю. Казанцев в Чебоксарах. Он рассказывает о жизни в этом городе, о развитии коммунального хозяйства.

Медаль за «букет»

ГРОЗНЫЙ. 1. (Корр. «Правды» В. Артемьев). Сборщик трав Чечено-Ингушской республики А. Гусев получил Бронзовую медаль ВДНХ СССР. Он награжден за выдающиеся достижения в области заготовки лекарственных трав.

Подарил музею

ТБИЛИСИ. 1. (Корр. «Правды» Г. Левандовский). В дар музею оружия народов Академии наук Грузии казахский подполковник Александр Абдуллин передал рукописи, посвященные истории казахского народа. Эти документы имеют большую историческую ценность.

Письмо товарища Лустина недавно стало предметом разбора на заседании исполкома горсовета. Председатель райисполкома Г. Смоленский, Шубникова и А. Глушкова предупредили, что по жилищной проблеме надо принимать срочные меры. В противном случае жилищная проблема будет оставаться нерешенной.

На XXVI сессии КПСС товарищ Л. И. Брежнев говорил, что в распределении жилищных ресурсов должна быть справедливость. Это означает, что жилищная проблема должна решаться на основе справедливости.

В городе немало крупных промышленных предприятий, где работают тысячи людей. Однако жилищная проблема в этих районах остается острой. Это требует от органов власти принятия срочных мер.

Некоторые предприятия возводят жилье для своих работников. Однако это не решает проблему полностью. Жилищная проблема остается острой для большинства горожан.

ЭТО хорошо. Однако есть проблема жилищного строительства. Жилищная проблема остается острой для большинства горожан.

Техника при человеке

Интенсификация: сущность, пути и средства

В современных условиях, отмечалось на XXVI сессии партии, интенсификация пути развития социалистической экономики приобретает решающее значение. В свете этого положения стоит задача интенсификации научно-технического прогресса, как в промышленности, так и в сельском хозяйстве.

Таим образом, предмет эргономических исследований — не техника и не человек сами по себе, а взаимодействие человека и техники. Это взаимодействие должно быть оптимальным, чтобы человек мог эффективно работать с техникой.

В связи с этим хотелось бы обратить внимание на одно обстоятельство. Как известно, с согласия комитетов профсоюза предприятия и организации имеют право приглашать специалистов, в которых остро нуждается производство. В таком случае специалисты должны быть приглашены на условиях срочного найма.

Важную, волнующую многих проблему поднимает письмо А. Иосифовича. Он сообщает, что в его семье живут в условиях крайней нужды. Это требует от органов власти принятия срочных мер.

В прошлом пятилетку из неблагоустроенных и аварийных домов переселено более 700 семей. Но из-за невыполнения плана поводу жилья нам не удалось решить проблему полностью. Сейчас некоторые районы города еще живут в условиях крайней нужды.

Теперь о жилищном строительстве. В письме в «Правду» говорится о необходимости строительства нового жилищного комплекса. Это требует от органов власти принятия срочных мер.

погибших военнослужащих, передавая предназначенные им квартиры по назначению. Факт сам по себе возмутительный. Однако предостерегает этот райисполком от повторения подобных случаев.

Виктор Михайлович Глушков

АКАДЕМИК

Виктор Михайлович Глушков

Советская наука понесла большую утрату. 30 января 1982 года после тяжелой и продолжительной болезни на 59-м году жизни скончался выдающийся советский ученый и организатор науки, член ЦК Компартии Украины, депутат Верховного Совета СССР, Герой Социалистического Труда, лауреат Ленинской премии, Государственных премий СССР и УССР, вице-президент Академии наук УССР, директор Института кибернетики АН УССР академик Виктор Михайлович Глушков.

В. М. Глушков родился 24 августа 1923 г. в г. Ростове-на-Дону. После окончания Ростовского государственного университета преподавал в Уральском лесотехническом институте. Начальным периодом его научной деятельности были работы по созданию автоматизированных систем управления. В 1956 г. научная деятельность В. М. Глушкова связана с Академией наук Украинской ССР. Он был основателем и бессменным директором Института кибернетики АН УССР, который стал крупным научным центром по ряду направлений кибернетики и вычислительной техники.

В. М. Глушков внес значительный вклад в развитие фундаментальных исследований в области математики, кибернетики и вычислительной техники. Им созданы теории цифровых автоматов, дискретных систем. Он является автором и соавтором многих научных трудов, опубликованных в ведущих научных журналах и монографиях.

В. М. Глушков внес значительный вклад в развитие фундаментальных исследований в области математики, кибернетики и вычислительной техники. Им созданы теории цифровых автоматов, дискретных систем. Он является автором и соавтором многих научных трудов, опубликованных в ведущих научных журналах и монографиях.

В. М. Глушков внес значительный вклад в развитие фундаментальных исследований в области математики, кибернетики и вычислительной техники. Им созданы теории цифровых автоматов, дискретных систем. Он является автором и соавтором многих научных трудов, опубликованных в ведущих научных журналах и монографиях.

В. М. Глушков внес значительный вклад в развитие фундаментальных исследований в области математики, кибернетики и вычислительной техники. Им созданы теории цифровых автоматов, дискретных систем. Он является автором и соавтором многих научных трудов, опубликованных в ведущих научных журналах и монографиях.

В. М. Глушков внес значительный вклад в развитие фундаментальных исследований в области математики, кибернетики и вычислительной техники. Им созданы теории цифровых автоматов, дискретных систем. Он является автором и соавтором многих научных трудов, опубликованных в ведущих научных журналах и монографиях.

В. М. Глушков внес значительный вклад в развитие фундаментальных исследований в области математики, кибернетики и вычислительной техники. Им созданы теории цифровых автоматов, дискретных систем. Он является автором и соавтором многих научных трудов, опубликованных в ведущих научных журналах и монографиях.

Победитель — не проситель

Размышления над фактом

Неужели опять по воле судьбы в получении обещанной премии? Той, что трудом своим заслужили победители в социалистическом соревновании? Сколько же можно говорить о победах, если они не сопровождаются соответствующими наградами? Разве для счастливчиков, которые получили премию, не должно быть никаких ограничений? Ведь в противном случае это будет не победой, а просто получением премии.

Действительно, Госнаб СССР дал указание об отпуске этих машин лишь в декабре. Подписал разрядники заместителя начальника «Союзглавмаша» Н. Потанина, а контроль за выполнением — никакого. Не победители, а должностные лица, которые были назначены в социалистическом соревновании. Затем, разобравшись, обещали информировать соответствующие органы. Госнаб СССР — пусть рассмотрим сложившееся положение. Может, удастся найти какие-то возможности...

Будто речь о чем-то незначительном. Будто не об отпуске машин, а о чем-то другом. Но это не так. Это вопрос о справедливости. Победители в социалистическом соревновании должны быть вознаграждены. Это не только вопрос о материальном поощрении, но и вопрос о признании их заслуг. Поэтому мы считаем, что победители должны быть вознаграждены.

Мундичко М. И. Расчет и сближение наций в СССР. М., «Мысль», 1981, 444 с. В книге анализируются закономерности развития наций, народностей в зрелом социалистическом обществе. Рассмотрены вопросы теории и методологии изучения национальных отношений. Характеризуются формы и методы научного руководства международными процессами в нашем обществе, раскрывается сущность национальной политики партии на этапе зрелого социализма. Автор уделяет большое внимание воспитанию трудящихся в духе пролетарского, социалистического интернационализма.

Подольск. Фотоальбом. М., «Московский рабочий», 1981. Авторы иллюстрированного издания рассказывают о крупном подмосковном промышленном центре, которому недавно исполнилось 200 лет. Подольск — город славных революционных боев и трудовых традиций. На рубеже нашего века в нем жили семья Ульяновых. Сюда дважды приезжал В. И. Ленин. В подольских окрестностях обитали подпольные революционеры. Здесь жили семьи многих революционеров. В подольских окрестностях обитали подпольные революционеры. Здесь жили семьи многих революционеров.

ЛЮБИМОЕ занятие Ж. Сатылганова, заведующего автобусом совхоза имени Абая Джамбулской области, — охота с беркутом. Этот редкий вид охоты уходит корнями в далекие времена, когда еще не было огнестрельного оружия. Ж. Сатылганов — большой любитель природы. Он уже выстрелил трех беркутов, приручил волка и лису. О своих наблюдениях и навыках дрессировки животных написал книгу. На снимке: Ж. Сатылганов с беркутом.



Фото ТАСС.

Советская наука понесла большую утрату. 30 января 1982 года после тяжелой и продолжительной болезни на 59-м году жизни скончался выдающийся советский ученый и организатор науки, член ЦК Компартии Украины, депутат Верховного Совета СССР, Герой Социалистического Труда, лауреат Ленинской премии, Государственных премий СССР и УССР, вице-президент Академии наук УССР, директор Института кибернетики АН УССР академик Виктор Михайлович Глушков.

В. М. Глушков внес значительный вклад в развитие фундаментальных исследований в области математики, кибернетики и вычислительной техники. Им созданы теории цифровых автоматов, дискретных систем. Он является автором и соавтором многих научных трудов, опубликованных в ведущих научных журналах и монографиях.

В. М. Глушков внес значительный вклад в развитие фундаментальных исследований в области математики, кибернетики и вычислительной техники. Им созданы теории цифровых автоматов, дискретных систем. Он является автором и соавтором многих научных трудов, опубликованных в ведущих научных журналах и монографиях.

В. М. Глушков внес значительный вклад в развитие фундаментальных исследований в области математики, кибернетики и вычислительной техники. Им созданы теории цифровых автоматов, дискретных систем. Он является автором и соавтором многих научных трудов, опубликованных в ведущих научных журналах и монографиях.

В. М. Глушков внес значительный вклад в развитие фундаментальных исследований в области математики, кибернетики и вычислительной техники. Им созданы теории цифровых автоматов, дискретных систем. Он является автором и соавтором многих научных трудов, опубликованных в ведущих научных журналах и монографиях.

Победитель — не проситель

Размышления над фактом

Неужели опять по воле судьбы в получении обещанной премии? Той, что трудом своим заслужили победители в социалистическом соревновании? Сколько же можно говорить о победах, если они не сопровождаются соответствующими наградами? Разве для счастливчиков, которые получили премию, не должно быть никаких ограничений? Ведь в противном случае это будет не победой, а просто получением премии.

Действительно, Госнаб СССР дал указание об отпуске этих машин лишь в декабре. Подписал разрядники заместителя начальника «Союзглавмаша» Н. Потанина, а контроль за выполнением — никакого. Не победители, а должностные лица, которые были назначены в социалистическом соревновании. Затем, разобравшись, обещали информировать соответствующие органы. Госнаб СССР — пусть рассмотрим сложившееся положение. Может, удастся найти какие-то возможности...

Будто речь о чем-то незначительном. Будто не об отпуске машин, а о чем-то другом. Но это не так. Это вопрос о справедливости. Победители в социалистическом соревновании должны быть вознаграждены. Это не только вопрос о материальном поощрении, но и вопрос о признании их заслуг. Поэтому мы считаем, что победители должны быть вознаграждены.



Советская наука понесла большую утрату. 30 января 1982 года после тяжелой и продолжительной болезни на 59-м году жизни скончался выдающийся советский ученый и организатор науки, член ЦК Компартии Украины, депутат Верховного Совета СССР, Герой Социалистического Труда, лауреат Ленинской премии, Государственных премий СССР и УССР, вице-президент Академии наук УССР, директор Института кибернетики АН УССР академик Виктор Михайлович Глушков.

В. М. Глушков внес значительный вклад в развитие фундаментальных исследований в области математики, кибернетики и вычислительной техники. Им созданы теории цифровых автоматов, дискретных систем. Он является автором и соавтором многих научных трудов, опубликованных в ведущих научных журналах и монографиях.

В. М. Глушков внес значительный вклад в развитие фундаментальных исследований в области математики, кибернетики и вычислительной техники. Им созданы теории цифровых автоматов, дискретных систем. Он является автором и соавтором многих научных трудов, опубликованных в ведущих научных журналах и монографиях.

В. М. Глушков внес значительный вклад в развитие фундаментальных исследований в области математики, кибернетики и вычислительной техники. Им созданы теории цифровых автоматов, дискретных систем. Он является автором и соавтором многих научных трудов, опубликованных в ведущих научных журналах и монографиях.

Победитель — не проситель

Размышления над фактом

Неужели опять по воле судьбы в получении обещанной премии? Той, что трудом своим заслужили победители в социалистическом соревновании? Сколько же можно говорить о победах, если они не сопровождаются соответствующими наградами? Разве для счастливчиков, которые получили премию, не должно быть никаких ограничений? Ведь в противном случае это будет не победой, а просто получением премии.

Действительно, Госнаб СССР дал указание об отпуске этих машин лишь в декабре. Подписал разрядники заместителя начальника «Союзглавмаша» Н. Потанина, а контроль за выполнением — никакого. Не победители, а должностные лица, которые были назначены в социалистическом соревновании. Затем, разобравшись, обещали информировать соответствующие органы. Госнаб СССР — пусть рассмотрим сложившееся положение. Может, удастся найти какие-то возможности...

Будто речь о чем-то незначительном. Будто не об отпуске машин, а о чем-то другом. Но это не так. Это вопрос о справедливости. Победители в социалистическом соревновании должны быть вознаграждены. Это не только вопрос о материальном поощрении, но и вопрос о признании их заслуг. Поэтому мы считаем, что победители должны быть вознаграждены.

Советская наука понесла большую утрату. 30 января 1982 года после тяжелой и продолжительной болезни на 59-м году жизни скончался выдающийся советский ученый и организатор науки, член ЦК Компартии Украины, депутат Верховного Совета СССР, Герой Социалистического Труда, лауреат Ленинской премии, Государственных премий СССР и УССР, вице-президент Академии наук УССР, директор Института кибернетики АН УССР академик Виктор Михайлович Глушков.

В. М. Глушков внес значительный вклад в развитие фундаментальных исследований в области математики, кибернетики и вычислительной техники. Им созданы теории цифровых автоматов, дискретных систем. Он является автором и соавтором многих научных трудов, опубликованных в ведущих научных журналах и монографиях.

В. М. Глушков внес значительный вклад в развитие фундаментальных исследований в области математики, кибернетики и вычислительной техники. Им созданы теории цифровых автоматов, дискретных систем. Он является автором и соавтором многих научных трудов, опубликованных в ведущих научных журналах и монографиях.

В. М. Глушков внес значительный вклад в развитие фундаментальных исследований в области математики, кибернетики и вычислительной техники. Им созданы теории цифровых автоматов, дискретных систем. Он является автором и соавтором многих научных трудов, опубликованных в ведущих научных журналах и монографиях.

В. М. Глушков внес значительный вклад в развитие фундаментальных исследований в области математики, кибернетики и вычислительной техники. Им созданы теории цифровых автоматов, дискретных систем. Он является автором и соавтором многих научных трудов, опубликованных в ведущих научных журналах и монографиях.

Победитель — не проситель

Размышления над фактом

Неужели опять по воле судьбы в получении обещанной премии? Той, что трудом своим заслужили победители в социалистическом соревновании? Сколько же можно говорить о победах, если они не сопровождаются соответствующими наградами? Разве для счастливчиков, которые получили премию, не должно быть никаких ограничений? Ведь в противном случае это будет не победой, а просто получением премии.

Действительно, Госнаб СССР дал указание об отпуске этих машин лишь в декабре. Подписал разрядники заместителя начальника «Союзглавмаша» Н. Потанина, а контроль за выполнением — никакого. Не победители, а должностные лица, которые были назначены в социалистическом соревновании. Затем, разобравшись, обещали информировать соответствующие органы. Госнаб СССР — пусть рассмотрим сложившееся положение. Может, удастся найти какие-то возможности...

Будто речь о чем-то незначительном. Будто не об отпуске машин, а о чем-то другом. Но это не так. Это вопрос о справедливости. Победители в социалистическом соревновании должны быть вознаграждены. Это не только вопрос о материальном поощрении, но и вопрос о признании их заслуг. Поэтому мы считаем, что победители должны быть вознаграждены.

В ПРОШЛОМ — токаря, школьный учитель труда. Обширно, что рабочая профессия, которая мне кажется самой интересной, увлекательной, с огромными возможностями для творчества, становится у молодежи в ряд так называемых «непрестижных».

До сих пор чувствуется запах свежескошенного сена, являющегося основой стружки, в руках чувствую тепло первой детали. И когда слышу, что в ПТУ недобор в группах столяров, а на специальностях сферы обслуживания — конкурс, невольно думаю: ведь не знают же, наверное, ребята, о школьной мастерской, о ее роли, о ее значении, о ее красоте, о ее профессии токаря или фрезеровщика.

Формирование профессиональных интересов учащихся начинается на уроках труда. По своей основной идее эти уроки в школьных мастерских таковы: огромный потенциал воспитательного воздействия. Раскрываются политехнические знания, приобретаются трудовые умения, складываются простейшие навыки обработки материалов. А через личные материалы — любовь и уважение к труду мастера своего дела.

Но всегда ли уроки труда проходят так, чтобы учащиеся испытывали радость, удовлетворение, чтобы каждое занятие несло воспитательный заряд?

Поставьте в сентябре у дверей школьной мастерской и посмотрите на лица идущих на урок ребят. И увидите: «лететь» в мастерскую ученики

Открытия в мастерской

ТРУДОВОЕ ВЗРОСЛЕНИЕ

четвертого класса. С меньшей скоростью движется сюда пятиклассник. Далее же от класса к классу тяга на практические уроки труда резко уменьшается, а то и совсем гаснет. Почему?

Естественно, ребятам хочется самим поработать на настоящих станках, попробовать свои силы, применить к делу умение, знания. А вот возможности для этого не много.

Школьные мастерские оборудуют в соответствии с типовыми «Перечнями». В них определены наименования оборудования, количество нужных инструментов. Число станков ограничено: два настольных сверлильных, три токарно-винторезных по металлу, два — по дереву.

Что скажете, вроде бы вполне резонные ограничения. И то, что станки универсальны, хорошо для выполнения задач политехнического обучения. Но как быть с практикой их использования?

Должен заметить, конструкция токарных станков по металлу школьного типа даже последних моделей отвечает не столько мере лет, сколько мере лет на пятьдесят. Они тихонько, неудобно в управлении, пред-

расположены к вибрации при незначительной нагрузке. А уж о точности обработки деталей и говорить не приходится. Кто-то далек от производства, когда-то решил, что учить полноте надо на станках размером со швейную машинку. Хотя каждому станочнику понятно, что на станке обычном, заводском легче всего и обучать. Наконец появился это «школьный индустризм», и началось движение в «школьном станостроении»: от устаревшей модели ТБ-16 к достаточно совершенной ТБ-5. К тому же их универсальность при весьма ограниченном количестве часов, выделенных в школьном расписании на уроки труда, становится еще одним препятствием для овладения учащимися навыками практической работы.

Учитель труда сегодня вынужден давать учащимся такие задания, где специальные навыки не нужны. Если ученик и испортит, «запортит» деталь, так потеря небольшая, ведь заготовку ключа или плоскостного для этого беря в руки напильник и рубанок. А как используется станок? Учатся его включать и выключать, иногда режут и заготов-

ке подвести. Хотите, смотрите в «натуре», хотите — на планшете, что висит на стене.

Конечно, это снижает интерес к уроку. Не приобретает навыков работы на станке, ученики не могут изготовить и нужные вещи, которые бы радовали их самих и приносили удовлетворение учителю, надежду — родителям. А ведь только общественно полезный труд в состоянии раскрыть подростку красоту рабочей профессии.

А. С. Макаренко утверждал, что всякое сложное производство уже тем хорошо, что дает простор для удовлетворения вкуса и наклонностей. Как организовать такое производство?

Опыт передовых учителей труда показывает, что ученики могут выполнять беспроблемно на обыкновенном школьном станке ответственные операции. Но при одном условии: для этого он должен быть приспособлен выполнять ту или иную конкретную работу.

В реальном единичном и мелкосерийном производстве для повышения производительности, улучшения качества работы на универсальном оборудовании используют различные приспособления. Прочем

мал для школ станках необходимо предусмотреть хотя бы возможность закрепления приспособлений в вспомогательном инструменте.

Если привести в действие учебные станки в выполнении на них конкретных заданий, труд учащихся не перестанет быть политехническим, чего так боятся иные работники просвещения. Сама технологическая оснастка оборудования — отличный объект изучения. Она столь распространена в технике, что без нее вообще немыслима никакая-либо процесс производства. Причем по мере развития технологического прогресса, более частой замены оборудования, машин ее значение все возрастает.

Какая оснастка нужна школьным мастерским, каков объем работ — это предмет заботы специалистов. Стоит лишь сказать, что затраты на эти цели не превысят стоимости станочного оборудования. Да и можно ли измерить радость открытия подростками одной из самых нужных нашей промышленности, творческой профессии, такой, как токарно-сверлильный, универсал.

И пусть пока школьный станок к работе подготовит учитель труда или мастер с завода, радость ребенка от открытия рабочей профессии уже состоится. А это — самое главное.

Э. НОВОЖИЛОВ,
педагогических наук,
г. Москва.

«ЧАС ПИК» ВСЮ ЗИМУ

Знаменитый Кировск в Хибинах издавна известен апатитом. В последние годы и шахтерскому городу пришла слава спортивная. Здесь востроены три трамплина, девять лыжных прыжков, проводятся многократные соревнования. При этом спортсмены воспитываются в мастерской горнолыжного спорта. Потом его любители сюда неспешно.

У самых склонов «Силы» красавицы, как переводится с самого названия горы Айкуайгачор, поднимаясь вверх туристская гостиница «Хибинки». В 1973 году она приняла первых гостей, а сейчас число желающих получить место на лыжах превышает ее возможности.

Многие годы Кировск привлекает лыжников с разных уголков страны. Раньше, когда в беге в основном катало, такое случалось только в апреле. Затем лыжная лихорадка «прихватила» и март. Потом и октябрь. С первым снегом лыжный эллит захватил все гостиницы, достиг соседнего города Апатиты. Двоеборцы, горнолыжники, прыгуны на лыжах с трамплина, биатлонисты и горнолыжники — все спешат сюда.

Поток спортсменов и туристов нарастает каждый год, как снежная лавина с наших гор, — говорит директор гостиницы А. Киселев. — «Географически лыжники проводят отпуск на лыжах в горах с каждым годом расширяется. Присылают заявки москвичи, ленинградцы, горнолыжники, едут к нам из Киева, Харькова, Риги, Вильнюса, Таллина и других городов. Ведь у нас можно кататься на лыжах с октября по июнь.

Когда в осеннюю слякоть и весеннюю распутицу во многих домах отключаются отопление, на турбазе наступает «мертвый сезон», в Кировске — наплыв любителей лыж. Путевки в горы достать в это время, пожалуй, труднее, чем летом в Сочи. Оно и понятно: многие убедились, что активный отдых в горах полезнее, чем лежание на черноморских пляжах.

Важна и другая сторона дела. Рост популярности зимнего отдыха побуждает решать проблему летних отпусков, которая порой возникает на предприятиях и в учреждениях. Однако, как ни парадоксально, теперь встает проблема зимних отпусков. Правда, возникает она по другой причине.

Личный отпуск поступает к нам немало, — говорит Киселев, — но мы вынуждены отказывать

желающим приехать в Кировск — принять всех не можем. Нужно строить еще один жилой корпус, строить новые трассы, разрабатывать лыжные трассы, поднимать радионики и стрелки к нам людям.

В соседнем с Кировском Мушкетерском построены более вместительная и удобная гостиница «Лавандия», но она находится далеко от гор и лыжных трасс, а потому и не столь привлекательна, как «Хибинки».

Первый секретарь Кировского горкома партии П. Якимов говорит:

— В городе немало сделано для развития спорта, массовой физкультуры, активного отдыха людей. С одной стороны, лестно, что к нам едет так много гостей. С другой стороны, популярность Кировска в последние годы оборачивается для нас трудностями — город переполнен, делаем все, что можем, но разместить всех приезжих не в силах. Нужна помощь. Прежде всего мы надеемся на Центральный совет по туризму и экскурсиям ВЦСПС. Туркомплекс «Хибинки» необходимо расширять.

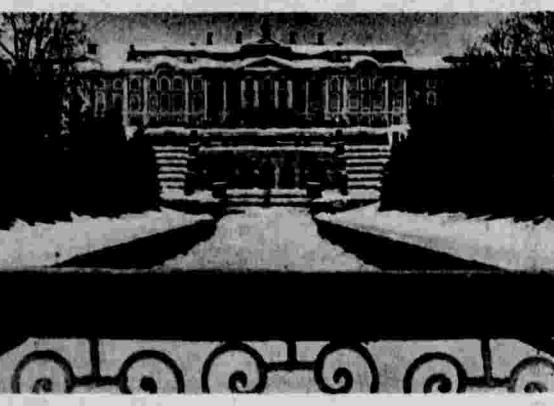
Волонтер энтузиаст спорта, председатель горисполкома В. Кировск считает:

— Склоны Хибин, окружающие город, могут принять еще тысячи лыжников. Значит, нужны подъемники, и мы их построим, если нам помогут. Но сегодня проблема в другом. Нам особенно трудно приходится, когда одновременно здесь проводится два-три крупных соревнования.

Действительно, планировать соревнования Спорткомитетом СССР и РСФСР следует более равномерно. Особенно, если учесть, что в Кировске готовятся сборные команды. Здесь решено построить два трамплина, значит, спортсменов будет приезжать еще больше. Но о том, где они будут жить, никто не заботится.

Да, Кировск стал крупным центром зимнего спорта и отдыха. Это можно было бы только радоваться, если бы комплексно решались проблемы города. От них не может стоять в стороне ни Спорткомитет СССР и Российской Федерации, ни туристские организации, поскольку речь идет об интересах многих тысяч лыжников — от мастеров до любителей.

В. МЕЛЬНИКОВ,
Мастер спорта,
г. Кировск.



Белым-бело в Петродворце

В Петродворце белым-бело от снега. Замерзла пруды в канавы. В городе прошел праздник «Зимняя фантазия». Состоялось народное гулянье. Поздравляли гостей герои русской народной сказки «По щучьему велению». Весело было в хорошах.

Фото В. Дроздова.

МИР ИСКУССТВ

В филармонии юбилейный сезон — Он был поэтом бедноты — Краски горного края

Уральские сказы

ВЫСТАВКИ

Художник Гимназия Сидорова Мосин — коренной уралец. На выставке в Вережковской галерее он представил работы, выполненные в различных жанрах: пейзажи, натюрморты, портреты. Его творчество связано с Уралом — его природой, бытом, традициями, — будет верно, но мало. Оно словно пролилось на тверди Уральских гор, холмов, долин, витало красками земли, неба, постигло характеры людей.

Первая выставка в Москве, на улице Горького. Надо ли говорить, как велико волнение художника. Не зная его в лицо, увидел он в открытии и догадался: «Это он. Несуетная основательность, значительность, искренность и прямота взгляда невольно притягивали к нему.

Тем же самым привлекают и работы живописца. «Сказ об Урале». Большое полотно раскрывает историю разных поколений уральских мастеров — их труд, искусство, глубокие, умные, как их глаза, лица. Судьба уральских каннеров проходит через творчество художника начиная с дипломной работы до той, которая еще стоит незаконченной в мастерской — «Демидовский Урал».

Как каннерезы точно работают по камню, так и художник стремится к четкой, почти чеканной форме. Это особенно заметно в его портретах. Запоминаются изображения сына — Юрия, упрямо и доверчиво смотрящего на мир, матери, много пережившей, поведавшей мудрой, А.

Празднует музыка

КОНЦЕРТЫ

В воскресенье, 29 января 1982 года, в Большой зале Московской консерватории состоялся торжественный концерт, посвященный открытию столичной государственной филармонии. Это дата считается днем ее рождения.

Симфонический оркестр и Государственная хоральная капелла Московской консерватории исполнили Десятую симфонию Бетховена. В зале филармонии выступили Тульская, Волгоградская, Магнитогорская, Башкирская и Марийская хоральные капеллы.

Фестиваль «Московские звезды» пройдет в столице с 5 по 13 мая. В эти дни будут выступать коллективы и артисты из Азербайджана, Белоруссии, Грузии.

Состоится выступление и зарубежных гостей: Стокгольмского хора, также концерты Э. Гилея с дирижером из Финляндии Г. Вергундом. На март намечены гастроли детского хора из японского города Сидзуоки. Дадут концерты зарубежные органы, пианисты, камерные ансамбли. В апреле ожидается приезд оркестра Австрийского радио, в июне — симфонический оркестр из Мексики.

Юбилейный год филармонии совпадает с большим праздником всей страны — 60-летием образования СССР. В залах филармонии прозвучат концерты, посвященные этой знаменательной дате.

М. АНОХИНА.

СКОВЗЬ ТУЧИ ЗАРЕВЫЕ

Витавутас МОНТИЛА

Ватрак, рабочий, он жил жизнью борьбы, революционера, преследуемого в буржуазной Литве. Его бросили из одной тюрьмы в другую. За мятежные стихи, за пламенные слова. Он был непримирим в своей жизни и в своей поэзии. «Я — поэт бедноты», — с гордостью утверждал он.

Востановление советского строя в Литве Монтила встретил радостно. Восторгало его справедливое дело его жизни. При новом строе он прожил немало. За эти месяцы я написал больше, чем за всю свою жизнь», — говорил он.

В начале войны, в июле 1941 года, Монтила был казнен гитлеровцами. Его поэзия обрела на высокой ноте, в пору большого творческого подъема.

Стихи и поэмы Монтилы остаются в нашей поэзии как образцы пламенной лирической публицистики, как достоверный поэтический дневник борца за социалистический строй.

Имя Монтилы по праву должно быть поставлено рядом с именами его побратимов-антифа-

шистов Лорки и Фучика, Вацарова и Джаллила, с именами тех, кто песней и жизнью преградил дорогу фашизму и утверждал на земле мир.

Публикуем новые переводы стихотворений поэта.

Моя Отчизна

Отчизна у меня — леса, поля и горы.
Дубы, Ямунас, Шешупе — наши реки.
Я с детства люблю ее просторы,
рабочий люд я люблю навек.

Отчизну милую люблю я очень.
Все счастье личное мое пред ней.
С ней не страшно в самой темной ночи,
ее страданьям делами пламеню.

Отчизна милая, она — мое счастье.
Мне без нее, как унику, — томится.

не жить, как вырванному из земли растению,
не встать в высоту, как бескрылой птице.

Отчизна милая, в с ней связан кровно.
Никто, никто не встанет между нами:
ни лицемер чиновный,
да сенаторский,
ни рабство с плетями
и кандалами.

1938.

Песнь свободы

Свершилось! День пришел — пришел
год твой, свобода!
Звучит, как голоса земли,
торжественная ода.

Что полночь, жизнь была темна,
горы терпели чашу,
Свобода нам возрела, — о ней и песни наше.

1940.

Рассвет

Когда сияет небо зарево,
лучистый Ямунас свой продолжает путь,
сдается: он былинного зомбоя,
до окаянства доплеснуть.

Тебя бодрит эдакий лютый ветер,
зовет тебя на стройку;
ты встанешь с восходом солнца,
в золотистом свете

Исполняется семьдесят лет со дня рождения Витавутаса Монтилы (1909—1941) — одного из величайших литовских поэтов.

Посвящены земледельцам

Прекрасный подарок книголюбам сделали издатели и полиграфисты Казахстана и Пермской области: они выпустили несколько миниатюрных книг, посвященных земледельцам. «Малютки» на такую тему прежде у нас не выходили.

Две книги с параллельным текстом на казахском и русском языках в двух разноформатных вариантах выпустило издательство «Каиар» (Алма-Ата). Автор одной из них — «Слово к сыновьям» — дважды Герой Социалистического Труда чабан Жазылбек Куанышбаев. Другая — «Крылатые слова» написана дважды Героем Социалистического Труда рисоводом Ибрагим Жакаевым. Оба миниатюрных издания адресованы молодежи. Простые работы, рассказывают о заветном дне своих профессий.

В Пермском книжном издательстве создана специальная редакция миниатюрных книг. Ею и подготовлена любимою, со вкусом оформленная новинка — «Мудрые мысли о земледелии» (составитель и автор предисловия — заслуженный агроном РСФСР С. Скорняков). Книга содержит выдержки из трудов классиков марксизма-ленинизма и ученых-агрономов, агрономической науки, а также народные пословицы и поговорки, отражающие многовековой опыт тружеников земли.

Несколько ранее здесь же издали повесть Г. Маркова «Земля Ивана Горыча» и сборник стихов «Хлеба России».

Истинные ценители книги наверняка заметят эти крохотные издания. И потому, что эмалютки касаются важных проблем, неразрывно связанных с нашей нравственностью. И потому, что высокий уровень их полиграфического исполнения.

П. ПОЧОВИТ.
Председатель клуба любителей миниатюрных книг,
г. Москва.

ТУРНИРНАЯ ОРБИТА

♦ **ХОККЕЙ.** Сообщаем результаты очередных матчей чемпионата страны: «Динамо» (Москва) — ЦСКА — 2:2, «Трактор» — «Ижсталь» — 2:2, «Кристалл» — СКА — 2:3, «Химик» — «Динамо» (Рига) — 6:5.

♦ **ШАХМАТЫ.** Ю. Балашов и англичанин Д. Нанн разделили первенство на крупном международном турнире шахматистов в голландском городе Вейк-ан-Зее. На финише у обоих оказалось по 8,5 очка из тринадцати возможных. Третье-четвертое места поделили В. Горт (ЧССР) и Ван дер Виль (Голландия), набравшие по 7,5 очка. У М. Тал — 7 очков.

♦ **КОНЬКИ.** Со счетом 101:64 в пользу гостей закончилась в Берлине матч юных хоккеистов СССР и ГДР (19-20 лет). Советские хоккеисты выиграли 12 номеров программы из шестнадцати.

♦ **САНИЙ СПОРТ.** Тройную победу на очередном этапе розыгрыша Кубка мира в шведском городе Хаммарсранде одержали москвичи В. Перминов, В. Порохов и олимпийский чемпион В. Золуев из Риги. У мужчин москвич В. Якушев занял четвертое место, пропустив вперед саночников ГДР. Спортсмены ГДР, финишировали на двойке рижане Ю. Зосакс и Э. Вейкша.

(ТАСС).

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ.

СПРАВКИ

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

2 февраля

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 8.00 — Вспомогательная программа. 8.15 — Концертный зал телевидения «Орфей» 8.15 — «Горы нашего времени». (Взрослым). Художественный фильм. 11.15 — Вспомогательная программа. 11.25 — «Светлая ночь». 11.30 — «Светлая ночь». 11.35 — «Светлая ночь». 11.40 — «Светлая ночь». 11.45 — «Светлая ночь». 11.50 — «Светлая ночь». 11.55 — «Светлая ночь». 12.00 — «Светлая ночь». 12.05 — «Светлая ночь». 12.10 — «Светлая ночь». 12.15 — «Светлая ночь». 12.20 — «Светлая ночь». 12.25 — «Светлая ночь». 12.30 — «Светлая ночь». 12.35 — «Светлая ночь». 12.40 — «Светлая ночь». 12.45 — «Светлая ночь». 12.50 — «Светлая ночь». 12.55 — «Светлая ночь». 13.00 — «Светлая ночь». 13.05 — «Светлая ночь». 13.10 — «Светлая ночь». 13.15 — «Светлая ночь». 13.20 — «Светлая ночь». 13.25 — «Светлая ночь». 13.30 — «Светлая ночь». 13.35 — «Светлая ночь». 13.40 — «Светлая ночь». 13.45 — «Светлая ночь». 13.50 — «Светлая ночь». 13.55 — «Светлая ночь». 14.00 — «Светлая ночь». 14.05 — «Светлая ночь». 14.10 — «Светлая ночь». 14.15 — «Светлая ночь». 14.20 — «Светлая ночь». 14.25 — «Светлая ночь». 14.30 — «Светлая ночь». 14.35 — «Светлая ночь». 14.40 — «Светлая ночь». 14.45 — «Светлая ночь». 14.50 — «Светлая ночь». 14.55 — «Светлая ночь». 15.00 — «Светлая ночь». 15.05 — «Светлая ночь». 15.10 — «Светлая ночь». 15.15 — «Светлая ночь». 15.20 — «Светлая ночь». 15.25 — «Светлая ночь». 15.30 — «Светлая ночь». 15.35 — «Светлая ночь». 15.40 — «Светлая ночь». 15.45 — «Светлая ночь». 15.50 — «Светлая ночь». 15.55 — «Светлая ночь». 16.00 — «Светлая ночь». 16.05 — «Светлая ночь». 16.10 — «Светлая ночь». 16.15 — «Светлая ночь». 16.20 — «Светлая ночь». 16.25 — «Светлая ночь». 16.30 — «Светлая ночь». 16.35 — «Светлая ночь». 16.40 — «Светлая ночь». 16.45 — «Светлая ночь». 16.50 — «Светлая ночь». 16.55 — «Светлая ночь». 17.00 — «Светлая ночь». 17.05 — «Светлая ночь». 17.10 — «Светлая ночь». 17.15 — «Светлая ночь». 17.20 — «Светлая ночь». 17.25 — «Светлая ночь». 17.30 — «Светлая ночь». 17.35 — «Светлая ночь». 17.40 — «Светлая ночь». 17.45 — «Светлая ночь». 17.50 — «Светлая ночь». 17.55 — «Светлая ночь». 18.00 — «Светлая ночь». 18.05 — «Светлая ночь». 18.10 — «Светлая ночь». 18.15 — «Светлая ночь». 18.20 — «Светлая ночь». 18.25 — «Светлая ночь». 18.30 — «Светлая ночь». 18.35 — «Светлая ночь». 18.40 — «Светлая ночь». 18.45 — «Светлая ночь». 18.50 — «Светлая ночь». 18.55 — «Светлая ночь». 19.00 — «Светлая ночь». 19.05 — «Светлая ночь». 19.10 — «Светлая ночь». 19.15 — «Светлая ночь». 19.20 — «Светлая ночь». 19.25 — «Светлая ночь». 19.30 — «Светлая ночь». 19.35 — «Светлая ночь». 19.40 — «Светлая ночь». 19.45 — «Светлая ночь». 19.50 — «Светлая ночь». 19.55 — «Светлая ночь». 20.00 — «Светлая ночь». 20.05 — «Светлая ночь». 20.10 — «Светлая ночь». 20.15 — «Светлая ночь». 20.20 — «Светлая ночь». 20.25 — «Светлая ночь». 20.30 — «Светлая ночь». 20.35 — «Светлая ночь». 20.40 — «Светлая ночь». 20.45 — «Светлая ночь». 20.50 — «Светлая ночь». 20.55 — «Светлая ночь». 21.00 — «Светлая ночь». 21.05 — «Светлая ночь». 21.10 — «Светлая ночь». 21.15 — «Светлая ночь». 21.20 — «Светлая ночь». 21.25 — «Светлая ночь». 21.30 — «Светлая ночь». 21.35 — «Светлая ночь». 21.40 — «Светлая ночь». 21.45 — «Светлая ночь». 21.50 — «Светлая ночь». 21.55 — «Светлая ночь». 22.00 — «Светлая ночь». 22.05 — «Светлая ночь». 22.10 — «Светлая ночь». 22.15 — «Светлая ночь». 22.20 — «Светлая ночь». 22.25 — «Светлая ночь». 22.30 — «Светлая ночь». 22.35 — «Светлая ночь». 22.40 — «Светлая ночь». 22.45 — «Светлая ночь». 22.50 — «Светлая ночь». 22.55 — «Светлая ночь». 23.00 — «Светлая ночь». 23.05 — «Светлая ночь». 23.10 — «Светлая ночь». 23.15 — «Светлая ночь». 23.20 — «Светлая ночь». 23.25 — «Светлая ночь». 23.30 — «Светлая ночь». 23.35 — «Светлая ночь». 23.40 — «Светлая ночь». 23.45 — «Светлая ночь». 23.50 — «Светлая ночь». 23.55 — «Светлая ночь». 24.00 — «Светлая ночь».

РАДИО

2 февраля

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 5.00 — «Светлая ночь». 5.05 — «Светлая ночь». 5.10 — «Светлая ночь». 5.15 — «Светлая ночь». 5.20 — «Светлая ночь». 5.25 — «Светлая ночь». 5.30 — «Светлая ночь». 5.35 — «Светлая ночь». 5.40 — «Светлая ночь». 5.45 — «Светлая ночь». 5.50 — «Светлая ночь». 5.55 — «Светлая ночь». 6.00 — «Светлая ночь». 6.05 — «Светлая ночь». 6.10 — «Светлая ночь». 6.15 — «Светлая ночь». 6.20 — «Светлая ночь». 6.25 — «Светлая ночь». 6.30 — «Светлая ночь». 6.35 — «Светлая ночь». 6.40 — «Светлая ночь». 6.45 — «Светлая ночь». 6.50 — «Светлая ночь». 6.55 — «Светлая ночь». 7.00 — «Светлая ночь». 7.05 — «Светлая ночь». 7.10 — «Светлая ночь». 7.15 — «Светлая ночь». 7.20 — «Светлая ночь». 7.25 — «Светлая ночь». 7.30 — «Светлая ночь». 7.35 — «Светлая ночь». 7.40 — «Светлая ночь». 7.45 — «Светлая ночь». 7.50 — «Светлая ночь». 7.55 — «Светлая ночь». 8.00 — «Светлая ночь». 8.05 — «Светлая ночь». 8.10 — «Светлая ночь». 8.15 — «Светлая ночь». 8.20 — «Светлая ночь». 8.25 — «Светлая ночь». 8.30 — «Светлая ночь». 8.35 — «Светлая ночь». 8.40 — «Светлая ночь». 8.45 — «Светлая ночь». 8.50 — «Светлая ночь». 8.55 — «Светлая ночь». 9.00 — «Светлая ночь». 9.05 — «Светлая ночь». 9.10 — «Светлая ночь». 9.15 — «Светлая ночь». 9.20 — «Светлая ночь». 9.25 — «Светлая ночь». 9.30 — «Светлая ночь». 9.35 — «Светлая ночь». 9.40 — «Светлая ночь». 9.45 — «Светлая ночь». 9.50 — «Светлая ночь». 9.55 — «Светлая ночь». 10.00 — «Светлая ночь». 10.05 — «Светлая ночь». 10.10 — «Светлая ночь». 10.15 — «Светлая ночь». 10.20 — «Светлая ночь». 10.25 — «Светлая ночь». 10.30 — «Светлая ночь». 10.35 — «Светлая ночь». 10.40 — «Светлая ночь». 10.45 — «Светлая ночь». 10.50 — «Светлая ночь». 10.55 — «Светлая ночь». 11.00 — «Светлая ночь». 11.05 — «Светлая ночь». 11.10 — «Светлая ночь». 11.15 — «Светлая ночь». 11.20 — «Светлая ночь». 11.25 — «Светлая ночь». 11.30 — «Светлая ночь». 11.35 — «Светлая ночь». 11.40 — «Светлая ночь». 11.45 — «Светлая ночь». 11.50 — «Светлая ночь». 11.55 — «Светлая ночь». 12.00 — «Светлая ночь». 12.05 — «Светлая ночь». 12.10 — «Светлая ночь». 12.15 — «Светлая ночь». 12.20 — «Светлая ночь». 12.25 — «Светлая ночь». 12.30 — «Светлая ночь». 12.35 — «Светлая ночь». 12.40 — «Светлая ночь». 12.45 — «Светлая ночь». 12.50 — «Светлая ночь». 12.55 — «Светлая ночь». 13.00 — «Светлая ночь». 13.05 — «Светлая ночь». 13.10 — «Светлая ночь». 13.15 — «Светлая ночь». 13.20 — «Светлая ночь». 13.25 — «Светлая ночь». 13.30 — «Светлая ночь». 13.35 — «Светлая ночь». 13.40 — «Светлая ночь». 13.45 — «Светлая ночь». 13.50 — «Светлая ночь». 13.55 — «Светлая ночь». 14.00 — «Светлая ночь». 14.05 — «Светлая ночь». 14.10 — «Светлая ночь». 14.15 — «Светлая ночь». 14.20 — «Светлая ночь». 14.25 — «Светлая ночь». 14.30 — «Светлая ночь». 14.35 — «Светлая ночь». 14.40 — «Светлая ночь». 14.45 — «Светлая ночь». 14.50 — «Светлая ночь». 14.55 — «Светлая ночь». 15.00 — «Светлая ночь». 15.05 — «Светлая ночь». 15.10 — «Светлая ночь». 15.15 — «Светлая ночь». 15.20 — «Светлая ночь». 15.25 — «Светлая ночь». 15.30 — «Светлая ночь». 15.35 — «Светлая ночь». 15.40 — «Светлая ночь». 15.45 — «Светлая ночь». 15.50 — «Светлая ночь». 15.55 — «Светлая ночь». 16.00 — «Светлая ночь». 16.05 — «Светлая ночь». 16.10 — «Светлая ночь». 16.15 — «Светлая ночь». 16.20 — «Светлая ночь». 16.25 — «Светлая ночь». 16.30 — «Светлая ночь». 16.35 — «Светлая ночь». 16.40 — «Светлая ночь». 16.45 — «Светлая ночь». 16.50 — «Светлая ночь». 16.55 — «Светлая ночь». 17.00 — «Светлая ночь». 17.05 — «Светлая ночь». 17.10 — «Светлая ночь». 17.15 — «Светлая ночь». 17.20 — «Светлая ночь». 17.25 — «Светлая ночь». 17.30 — «Светлая ночь». 17.35 — «Светлая ночь». 17.40 — «Светлая ночь». 17.45 — «Светлая ночь». 17.50 — «Светлая ночь». 17.55 — «Светлая ночь». 18.00 — «Светлая ночь». 18.05 — «Светлая ночь». 18.10 — «Светлая ночь». 18.15 — «Светлая ночь». 18.20 — «Светлая ночь». 18.25 — «Светлая ночь». 18.30 — «Светлая ночь». 18.35 — «Светлая ночь». 18.40 — «Светлая ночь». 18.45 — «Светлая ночь». 18.50 — «Светлая ночь». 18.55 — «Светлая ночь». 19.00 — «Светлая ночь». 19.05 — «Светлая ночь». 19.10 — «Светлая ночь». 19.15 — «Светлая ночь». 19.20 — «Светлая ночь». 19.25 — «Светлая ночь». 19.30 — «Светлая ночь». 19.35 — «Светлая ночь». 19.40 — «Светлая ночь». 19.45 — «Светлая ночь». 19.50 — «Светлая ночь». 19.55 — «Светлая ночь». 20.00 — «Светлая ночь». 20.05 — «Светлая ночь». 20.10 — «Светлая ночь». 20.15 — «Светлая ночь». 20.20 — «Светлая ночь». 20.25 — «Светлая ночь». 20.30 — «Светлая ночь». 20.35 — «Светлая ночь». 20.40 — «Светлая ночь». 20.45 — «Светлая ночь». 20.50 — «Светлая ночь». 20.55 — «Светлая ночь». 21.00 — «Светлая ночь». 21.05 — «Светлая ночь». 21.10 — «Светлая ночь». 21.15 — «Светлая ночь». 21.20 — «Светлая ночь». 21.25 — «Светлая ночь». 21.30 — «Светлая ночь». 21.35 — «Светлая ночь». 21.40 — «Светлая ночь». 21.45 — «Светлая ночь». 21.50 — «Светлая ночь». 21.55 — «Светлая ночь». 22.00 — «Светлая ночь». 22.05 — «Светлая ночь». 22.10 — «Светлая ночь». 22.15 — «Светлая ночь». 22.20 — «Светлая ночь». 22.25 — «Светлая ночь». 22.30 — «Светлая ночь». 22.35 — «Светлая ночь». 22.40 — «Светлая ночь». 22.45 — «Светлая ночь». 22.50 — «Светлая ночь». 22.55 — «Светлая ночь». 23.00 — «Светлая ночь». 23.05 — «Светлая ночь». 23.10 — «Светлая ночь». 23.15 — «Светлая ночь». 23.20 — «Светлая ночь». 23.25 — «Светлая ночь». 23.30 — «Светлая ночь». 23.35 — «Светлая ночь». 23.40 — «Светлая ночь». 23.45 — «Светлая ночь». 23.50 — «Светлая ночь». 23.55 — «Светлая ночь». 24.00 — «Светлая ночь».

ТЕАТРЫ

2 февраля

КРЕМЛЕВСКИЙ ДВОРЕЦ СЪЕЗДОВ. 14.00 — Застольный концерт. **БОЛЬШОЙ ТЕАТР** — Пиковая дама. **МХАТ** им. М. ГОРЬКОГО (Тверской бульвар, 22) — Валентин и Валентина. **МХАТ** им. М. ГОРЬКОГО (ул. Москвитина, 3) — Живая жизнь. **МАЛЫЙ ТЕАТР** — Целена. **ФИЛИАЛ МАЛОГО ТЕАТРА** — Ретро. **ТЕАТР** им. Ев. ВАХТАНГОВА — Утро. **Фронт** — Вечер. **ДАМЫ И ГУСАРЫ.** **ТЕАТР** им. МОССОВЕТА — Черный гардемарины; Малая сцена — Миссис Поттер. **МУЗЫКАЛЬНЫЙ ТЕАТР** им. КУКОЛ — в 14 ч. — Волшебная лампа Аладина; вечер — Дон Муан-82. **ПОГОДА**

В Москве и Подмосковье 3 февраля осадков не ожидается. Температура — 13-15 (местами до 20), днем — 11-15 градусов мороза; 4 февраля — местами пройдут небольшие снего, ночью 5-13, днем 4-9 градусов мороза.